

Reproductor de DVD Profesional

DN-V200/DN-V300

Los reproductores de DVD DN-V200 y DN-V300 están equipados con las funciones estándar que se encuentran en la mayoría de los reproductores de DVD e incluyen además las avanzadas funciones que requieren las aplicaciones profesionales, como desactivación de OSD, cambio de imagen de fondo, conversión NTSC/PAL, reproducción automática, así como varios modos de repetición. Estos avanzados reproductores de DVD son apropiados para aplicación comercial, educativa o pública que requiera un reproductor de DVD profesional. El DN-V300 incluso incluye un puerto serie RS-232C para una mayor flexibilidad de control.



Características Avanzadas

Desactivación de OSD

El OSD y los iconos que normalmente aparecen en pantalla pueden activarse y desactivarse. Esta función amplía las posibilidades de uso, eliminando información no deseada la pantalla en las reproducciones de vídeos o imágenes fijas. La configuración de esta exclusiva función se realiza fácilmente usando los botones del panel frontal y por medio del terminal de control RS-232C situado en la parte trasera.

Cambio de Pantalla de Fondo

La imagen de fondo del reproductor de DVD puede cambiarse a discreción del usuario (formato JPEG). Empleando esta función, podrán mostrarse logotipos corporativos, emblemas de colegios o cualquier otro icono en la pantalla tras iniciar o parar una reproducción de vídeo.

Conversión NTSC/PAL

La salida de vídeo se convierte en NTSC o PAL, según el sistema del televisor. El formato de imagen entrelazada permite una conversión NTSC/PAL interactiva.

Reproducción Automática

Esta función permite iniciar automáticamente la reproducción al encender el reproductor. Cuando se apaga la unidad, cada fase de la configuración y de la reproducción queda convenientemente memorizada para la próxima vez que se utilice el reproductor.

Convertidor D/A de 96 kHz y 24 bits de Alta Precisión

El DN-V200 y el DN-V300 están provistos de un convertidor D/A de 24 bits que realiza una fiel conversión D/A de 24 bits de alta calidad. Ello permite mejorar todavía más determinados aspectos del rendimiento de audio, como la relación señal/ruido, la gama dinámica y la distorsión, y aprovechar al máximo las posibilidades de obtener un sonido de alta calidad que ofrecen el elevado número de bits y las altas velocidades de muestreo.

Bloqueo de Botones

Los botones del panel frontal (excepto el botón POWER) pueden desactivarse para evitar pulsarlos accidentalmente. La configuración de esta función se realiza fácilmente con los botones del panel frontal y por medio del puerto de control RS-232C situado en la parte trasera.

Bloqueo del Mando a Distancia por Infrarrojos

Los botones del mando a distancia pueden desactivarse para evitar pulsarlos accidentalmente. La configuración de esta función se realiza fácilmente con los botones del panel frontal y por medio del puerto de control RS-232C situado en la parte trasera.

Control Remoto Serie (Sólo DN-V300)

Se pueden enviar comandos al reproductor de DVD así como solicitar información de estado y enviarla a la unidad de control mediante RS-232C.

Reproducción MP3 y JPEG

Se pueden reproducir CD-R/RW con archivos MP3 o JPEG.

Función de Exploración Progresiva

El DN-V200 y el DN-V300 incorporan una función de exploración progresiva que permite la reproducción de imágenes de alta calidad. El software DVD se reproduce con una calidad de imagen similar a la original.



DN-V200/V300

Especificaciones

Sistema de Señal:	NTSC/PAL
Discos Compatibles:	DVD Video, DVD-R/RW (DVD Video), Video CD, Music CD, CD-R/RW (Audio/MP3/JPEG), Picture CD
Salida se Vídeo Compuesto:	Output level: 1 Vp-p (75Ω/ohms)
Conectores de Salida:	Conector RCA
Salida S-Video:	Y output level: 1 Vp-p (75Ω/ohms), C output level: 0.3 Vp-p
Conector de Salida:	Conector S
Salida de Vídeo por Componentes:	Y output level: 1 Vp-p (75Ω/ohms), PB/CB output level 0.7 Vp-p (75Ω/ohms) PR/CR output level 0.7 Vp-p (75Ω/ohms)
Conector de Salida:	Conector RCA (Y, PB/CB, PR/CR)
Salida de Audio:	Output level: 2Vrms 2 Canales (FL,FR) output connectors: RCA
Características de Salida de Audio:	
(1) Respuesta en Frecuencia	DVD (PCM lineal) : 4 Hz a 22 kHz (muestreo de 48 kHz) : 4 Hz a 44 kHz (muestreo de 96 kHz) CD : 4 Hz a 20 kHz
(2) Relación Señal/Ruido	DVDs : 110 dB CDs : 110 dB
(3) Distorsión Armónica Total	DVDs : 0.006 % CDs : 0.004 %
(4) Gama Dinámica	DVDs : 100 dB CDs : 95 dB
Salida de Audio Digital:	Salida digital óptica: conector óptico, 1 Toslink
Salida Digital Coaxial:	Conector RCA
Puerto Serie RS-232C:	Conector Sub-D de 9 Pins (hembra) (sólo DN-V300)
Alimentación:	CA de 230 V, 50 Hz (*1); CA de 120 V, 60 Hz (*2)
Consumo:	19 W (0,9 W en Standby)
Dimensiones:	434 x 80 x 360 mm (An x Al x F)
Peso:	3.9 kg



Reproductor de DVD Profesional DN-V200/300



CD-PI
Cassette
Combi
Video
Recall
Amp
Divide
Dolby
Dolby
Remote

1 2 3 4 5 6 7 8 9
min | max

LEVEL

DN-V100P

DVD player

DENON
PROFESSIONAL



Reproductor profesional DVD-V/SVCD/DVD-R/RW/CD/CD-R/CD-RW.

Reproduce MP3, WMA, JPEG y DivX.

Escaneo progresivo. Función de repetición. Dolby Digital / DTS.

Salida digital coaxial y óptica.

Salida video compuesto, S-VIDEO, video por componentes y HDMI.

Salida de audio estéreo.

Euroconector.

Incluye mando IR y kit para montaje en RACK 19" 2U de altura.



HDMI



MP3

